



Borne en fonte H 100 cm h744_33

Borne en fonte EN GJL 200, hauteur 100 cm, base décagonale ornementale. Avec âme en fer galvanisé pour la délimitation des zones urbaines et historiques.

La **borne h744_33** est un élément de mobilier urbain conçu pour la délimitation structurelle des zones piétonnes et des espaces de prestige. Réalisée en **fonte EN GJL 200** conforme à la norme **UNI EN 1561**, ce composant allie une esthétique classique à une haute résistance mécanique, répondant aux besoins de protection et de décoration des centres urbains à fort passage.

La structure présente une forme **tronconique** enrichie d'une base décagonale et de frises ornementales étendues sur toute la surface. L'intégrité structurelle est garantie par une **âme interne en fer galvanisé à chaud**, qui agit comme renfort porteur en prévenant la corrosion interne et en assurant une stabilité à long terme même dans des environnements aux conditions climatiques sévères.

Caractéristiques techniques

- **Matériau du corps** : Fonte EN GJL 200 (conformité UNI EN 1561)
- **Renfort interne** : Âme en fer galvanisé à chaud
- **Géométrie** : Potelet tronconique avec base décagonale et frises ornementales
- **Hauteur hors sol** : 100 cm
- **Profondeur de fixation** : 15 cm (par scellement de l'âme dans le sol)
- **Diamètre de la base** : 19,5 cm
- **Configuration** : Version standard sans anneaux latéraux

INFORMATIONS

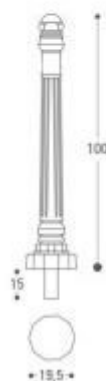
- **Matériau** Fonte
- **Diamètre** 195.000000
- **Fixation** A enfoncer
- **Type** Sans anneaux
- **Hauteur en mm** 1000.000000

HOLITY.COM

Borne en fonte H 100 cm h744_33



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Borne en fonte
H 100 cm
h744_33

Matériau: ghisa
Bande réfléchissante: no
Diamètre: 575 mm
Fixation: A enfoncer
Type: Senza anelli
Hauteur en mm: 399 mm